

Příloha č. 1. Kupní smlouvy na "Pořízení ošetřovatelských lůžek"

Specifikace požadovaných ošetřovatelských lůžek

položka	počet	rozměry
polohovací lůžko s elektrickým ovládáním	50	barevné provedení dle vzorníku dodavatele, (min. buk, dub)
vnější rozměry lůžka		max. délka 212 cm x šířka 103 cm
typ a materiál matrace	50	pasivní, antidekubitní matrace - pro vysoký stupeň rizika vzniku dekubitů - třída IV, prodyšný a pratelný potah až při 95°C, nosnost minimálně 150 kg, zpevněné okraje, materiál kombinace studené a visco pěny, min. 36 měsíců záruka, v nabídce je nutno doložit certifikací cert. agenturou, prohlášení o shodě
rozměry matrace		délka 200 x šíře 90 x výška min.14cm (šíře by měla odpovídat potřebám roštu, může být 86-90cm)
materiál čela		lisované (LDT) rovné desky o minimální síle 25 mm nebo kombinace výplň (LDT) deska a sloupky, sloupky musí být buď z masivu nebo z hliníku. Při kombinaci materiálu nesmí být připevnění čel zašroubováno do užší výplně (LDT desky), ale do sloupků o min. síle 30 mm.
tvar čela		dle vzorníku dodavatele, obě čela musí přesahovat přes horní okraj matrace (musí vyhovovat připevnění postranic)
postranice, po celém boku lůžka		typ dvoudílné, průběžné s jednoduchým ovládáním, možnost sesunutí pod úroveň matrace, provedení z masivu nebo kombinace hliník a masiv je výhodou
podvozek		kovová, lakovaná, křížová konstrukce, zvedací, (ne čtyřslouповá konstrukce)
výška ložné plochy - rozmezí		min. rozsah 36 - 78 cm
bezpečné provozní zatížení		až 200 kg
maximální hmotnost klienta		až 170 kg
ložná plocha - rošt		4 dílná plocha, kovové lamely nebo rošt, el. ovládaný, snadno vyjímatelný a snadno čistitelný (párou)
system autoregrese		pro prevenci dekubitů - při polohování rozšíření zádového dílu (cca 10 - 11cm)
držák na příslušenství		v hlavové části roštu držák na hrazdu
hrazda	50	kovová, lakovaná
rukojeť na hrazdu	50	plastová

Normy	musí splňovat certifikát IEC 60601-2-52
ovládací panel	<p>nastavení výšky lůžka</p> <p>zvednutí zádového dílu až do min. úhlu 70° (lépe až do vzpřímené polohy)</p> <p>autoregrese - polohování lýtěk a stehen, zvednutí zádového dílu</p> <p>nouzové mechanické odblokování při výpadku el. proudu</p> <p>bez nutnosti spárování ovladače s lůžkem při výpadku el. proudu - je výhodou</p>
kolečka	<p>min. průměr 100 mm (125 mm je výhodou), plastová, v nožní části centrální brzdový systém, kolečka uložena tak, aby nepřesahovala konstrukci ložné plochy lůžka</p>